

三洋SANYO伺服驱动器变频器维修

产品名称	三洋SANYO伺服驱动器变频器维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:凌肯 维修类别:变频器 维修地点:常州周边的可以直接拿到我司维修 远的可以快递给我们
公司地址	江苏省常州市武进区力达工业园4楼
联系电话	13961122002

产品详情

工控设备维修就找常州凌肯 LK8606

在节能减排的大趋势下，工业节能正成为产业发展的核心之一，而中压变频器可以大大提高电机转速的控制精度，使电机在最节能的转速下运行，作为节能应用与速度工艺控制中越来越重要的自动化设备，中压变频器在工业领域越来越受到青睐，尤其是中压变频器更是成为实现节能目标的关键工具。

随着用户需求的多样化以及为应对来自不同应用领域的挑战，中压变频器也在不断更新换代，产品功能不断完善，集成度和系统化程度越来越高。然而，作为一项高技术含量，高附加值，高效益回报的高科技产品，中压变频器的研发具有很强的特殊性，一般只有具备强大技术实力的厂商才能满足相应需求。

其中，维谛（Vertiv，原艾默生网络能源）基于深厚的电力电子研发经验和技術实力，在中压变频器高端应用领域的市场主导地位日益凸显。尤其是最具代表性新品VertivMegaVert中压变频器的推出，更是实现了维谛（Vertiv）在这一领域的重大突破。

这款产品紫金矿业集团的成功应用，堪称中压变频器领域的一个经典案例。近年来，紫金矿业集团在国内多地的矿山矿场中通过大规模采用维谛（Vertiv）提供的MegaVert中压变频器，完美实现了节能降耗的预期目标，有效降低了运营成本。

在长期运行中，MegaVert中压变频器体现出了一流的综合性能，并以较高的性价比凸显出显著的成本优势，为紫金矿业带来非凡的应用体验。紫金矿业集团是位列国内前三的铜矿开发冶炼公司，在国内及海外都拥有众多矿山资源，铜冶炼产量位于世界前列。

随着铜产品行业竞争的加剧和国际铜价波动，铜冶炼企业效益受到冲击。在资本密集型的铜冶炼项目中，冶炼成本不断高升，其中电费开支占很大比重。在此背景下，大型电机的变频调速节能自然成为了紫

金矿业的人必然选择。

需要强调的是，目前尽管国内外中压变频器厂家众多，但是品质，价格高低不一。如果产品质量，性能不过硬，虽然在使用中能够起到一定的节能作用，但是频繁的故障停机会带来更大的损失。如何选择一款性价比突出的一流产品，在产品的全生命周期中都能够带来显著的成本效益，无疑是包括紫金矿业在内的所有客户必须考虑的问题。

正是基于这种慎重考量，紫金矿业对应用产品提出了严格的应用标准，不仅要求产品具备出色的控制性能，可靠的系统稳定性，而且要求设备能够适应工况，还要能够达到节能降耗的目的。在经过多层面的论证，评估后，紫金矿业认为维谛（Vertiv）的MegaVert中压变频器，在技术指标，产品性能等方面均完全达到了标准要求。最近几年，紫金矿业在新疆，黑龙江，内蒙，福建等地的矿山现场广泛应用了MegaVert中压变频器，产品在复杂，恶劣的应用环境下持续稳定地运行，为紫金矿业的电机变频节能高效运行保驾护航。